



### SALUTI ISTITUZIONALI E INTRODUZIONI

Direttore del DICEA

*Prof. Ing. Francesco Pirozzi*

### Presentazione di Webuild

### Le iniziative per i giovani e l'Università

### Principali aree di inserimento

#### INTERVENGONO:

Serena Amendola

*Human Resources AV/AC Orsara-Bovino*

Carlo Di Costanzo

*Project Manager Metro Napoli L1 e L6*

Francesca Mininni

*Responsabile Employer Branding*

Marco Ricci

*Construction Manager AV/AC Hirpinia*

### SPAZIO DOMANDE E COLLOQUI

## JOB DAY

### *“Webuild incontra ingegneria”*

**Napoli, 31 gennaio 2024 ore 9.30**

presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale

Aula Croce, Edificio 8 -- Via Claudio, 21

**Webuild** è uno dei maggiori global player nella realizzazione di grandi infrastrutture complesse per la mobilità sostenibile (ferrovie, metro, ponti, strade, porti), l'energia idroelettrica (dighe a scopo energetico, impianti idroelettrici), l'acqua (Impianti di depurazione, dissalatori, gestione acque reflue, dighe a scopo potabile e irriguo), edifici green (edifici civili e industriali, aeroporti, stadi e ospedali).

**Espressione di 117 anni di esperienza ingegneristica applicata in cinque continenti, grazie al talento di 85.000 persone di oltre 100 nazionalità, Webuild è leader sul mercato italiano e compete a livello globale con i principali player di settore supportando i propri clienti nel raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile - SDGs. Dal 2021, Webuild è inclusa nell'indice MIB ESG, dedicato alle blue-chip italiane con le migliori pratiche ESG.**

All'incontro sono invitati a partecipare gli studenti del 2° e 3° anno delle lauree triennali e del 2° anno delle lauree magistrali del settore civile, edile e ambientale e i neolaureati.